



ERSTKLASSIGE KOMMUNIKATION. ÜBERZEUGENDE QUALITÄT.

PANASONIC SMART DECT SIP-SYSTEM KX-TGP600

Das SMART DECT SIP-System KX-TGP600 ist die optimale Lösung für Ihre Business-Kommunikation und bietet Flexibilität und Qualität. Das KX-TGP600 ist einfach einzurichten und zu verwalten und kann auf bis zu acht Endgeräte erweitert werden. Ob Multicell Handsets KX-UDT131 und 121, das Wireless Terminal KX-TPA65 oder auch die Mobilteile KX-TPA60: Die hohe Kompatibilität spricht für sich.

Das DECT SIP-Mobilteil KX-TPA60, verfügt über ein 1,8 Zoll Farb-LC Display mit Hintergrundbeleuchtung, HD-Breitband-Audio mit umfassender Codec-Unterstützung (G.722) und ein Telefonbuch mit bis zu 500 Einträgen und Speicherung der 20 zuletzt gewählten Rufnummern. Mit der DECT-Funktion wird bei der Installation des Systems auf zusätzliche Verkabelung verzichtet. Die Kombination aus Panasonic Endgeräten und der DECT-Basisstation sowie dem 4-Kanal Repeater ermöglicht ein individuelles Kommunikationssystem.

Leistungsmerkmale

- 1,8 Zoll Farb-LCD mit Hintergrundbeleuchtung
- Reduzierung der Hintergrundgeräusche
- Effizienz und geringe Betriebskosten
- ECO-Modus
- Kompatibel mit einer großen Auswahl von Panasonic Endgeräten und einem Repeater zur Reichweitenvergrößerung

LEISTUNGSMERKMALE



KX-TPA65 WIRELESS SMART-Terminal



KX-UDT121 BUSINESS DECT SIP-Handset



KX-UDT131 TOUGH DECT SIP-Handset

- Einige Modelle sind nur in bestimmten Ländern erhältlich.
- Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben.
- Design und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.
- Diese Produkte können Ausfuhrkontrollbestimmungen unterliegen.

Alle Handelsmarken sind eingetragene Marken:
Die Bluetooth-Wortmarke und die Bluetooth-Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung dieser Marken durch die Panasonic Corporation erfolgt unter Lizenz. Andere Handelsmarken und -bezeichnungen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

| FUNKTION | KX-TGP600 |
|--|--|
| VoIP-Unterstützung | |
| - IETF SIP Version 2 (RFC3261 und zugehörige RFCs) | Ja |
| - BroadWorks | Ja |
| - Asterisk | Ja |
| Voice Codec | |
| - Breitband (HD-Audio) | G.722/G.722.2 (AMR-WB) |
| - Schmalband | G.711a-law/G.711p-law/G.729a |
| Netzwerk | |
| - 10/100 Base-T Auto MDI/MDIX Ethernet LAN Port | 1 |
| - IP-Stackmodus | IPv4, IPv6, IPv4/IPv6 Dual |
| Sicherheit | |
| - SRTP | Ja |
| - SIPS/SIPTLS | Ja |
| Bereitstellung | |
| - HTTP/HTTPS/FTP/TFTP und lokale/dezentrale Webkonfiguration | Ja |
| - Funktion zur Deaktivierung der lokalen Bedienung | Ja |
| QoS-Unterstützung | |
| - DSCP | Ja |
| - IEEE 802.1q | Ja |
| - TOS | Ja |
| Anzeigen | |
| - Statusanzeige (Basisstation) | LED |
| - LCD (Mobilteil KX-TPA60) | 1,8-Zoll-LC-Farbdisplay |
| RF-System | |
| - Funkschnittstelle | DECT |
| - EUDECT 1,88-1,90 GHz | Ja |
| Leistungsmerkmale | |
| - Anzahl Mobilteile | Bis zu 8 |
| - Anzahl Leitungen | Bis zu 8 |
| - Parallele Anrufe | Schmalband: 8 Anrufe + 2 Konferenzerufe Breitband: 4 Anrufe + 2 Konferenzerufe |
| - Auswahl des Mobilteils zur Annahme von Anrufen | Ja |
| - Auswahl des Mobilteils und der Nummer zur Tägung von Anrufen | Ja |
| - Wahlwiederholung | Ja |
| - Anrufschutz | Ja |
| - Rufnummernunterdrückung (CLIR) | Ja |
| - Abweisen anonymen Anrufe | Ja |
| - Rufnummernübermittlung (CLIP, CNIP) | Ja |
| - DTMF-Wahl bei Telefongesprächen | Ja |
| - Dreierkonferenzerufe | Ja |
| - Rufumleitung | Ja |
| - Halten | Ja |
| - Anrufweiterleitung (uneingeschränkt/Leitung besetzt/keine Antwort) | Ja |
| - Anklopfen | Ja |
| - Telefonbuch (KX-TPA60) | Bis zu 500 |
| - Anrufprotokoll (eingehend/ausgehend/verpasst) (KX-TPA60) | 20/20/Nein (einschließlich Protokoll für eingehende Anrufe) |
| - Anrufterkennung / auswahl | Ja |
| - UC-Features | BroadSoft UC-ONE, uaCSTA |
| DECT-Repeater (optional) | KX-A406 (max. 6 Repeater pro Basisstation) |
| Stromquelle | |
| - Basisstation | AC-Netzteil, PoE (IEEE 802.3af) |
| - Ladestation | AC-Netzteil |
| Energieverbrauch | |
| - Basisstation | Stand-by-Modus: 2,3 W (beim Anschluss an LAN-Schnittstelle 100Base-TX.) Anruf: 2,5 W; max. 2,6 W (bei 10 parallelen Sprachanrufen) |
| - Ladestation | Max. 1,6 W |
| Akku (Mobilteil KX-TPA60) | Stand-by-Zeit: bis zu 200 Stunden, Gesprächszeit: bis zu 11 Stunden |
| Betriebsumgebung | 0-40 °C; 20-80 % relative Luftfeuchte (trocken) |
| Abmessungen (B x T x H mm) | |
| - Basisstation | Ca. 118,7 x 45,0 x 88,1 |
| - Mobilteil KX-TPA60 | Ca. 47,8 x 25,5 x 153,2 |
| - Ladestation für KX-TPA60 | Ca. 71,6 x 75,4 x 42,9 |
| Lieferumfang | 1 Basisstation, 1 Mobilteil (KX-TPA60), 2 AC-Netzteile 2 Akkus (NiMH, AAA), 1 Ladestation 1 LAN-Kabel, 1 Gürtelclip, 2 Schrauben zur Wandbefestigung |